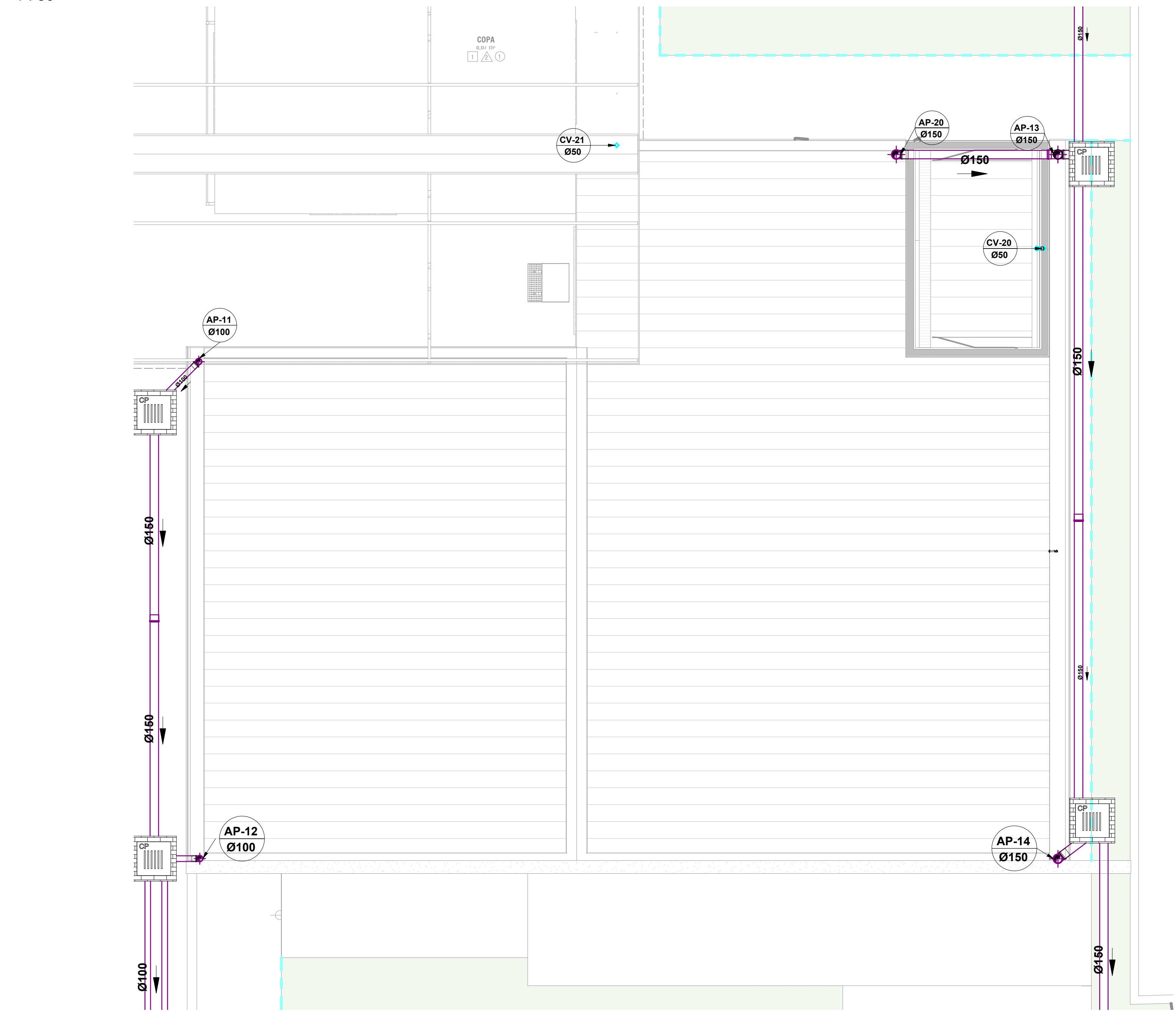
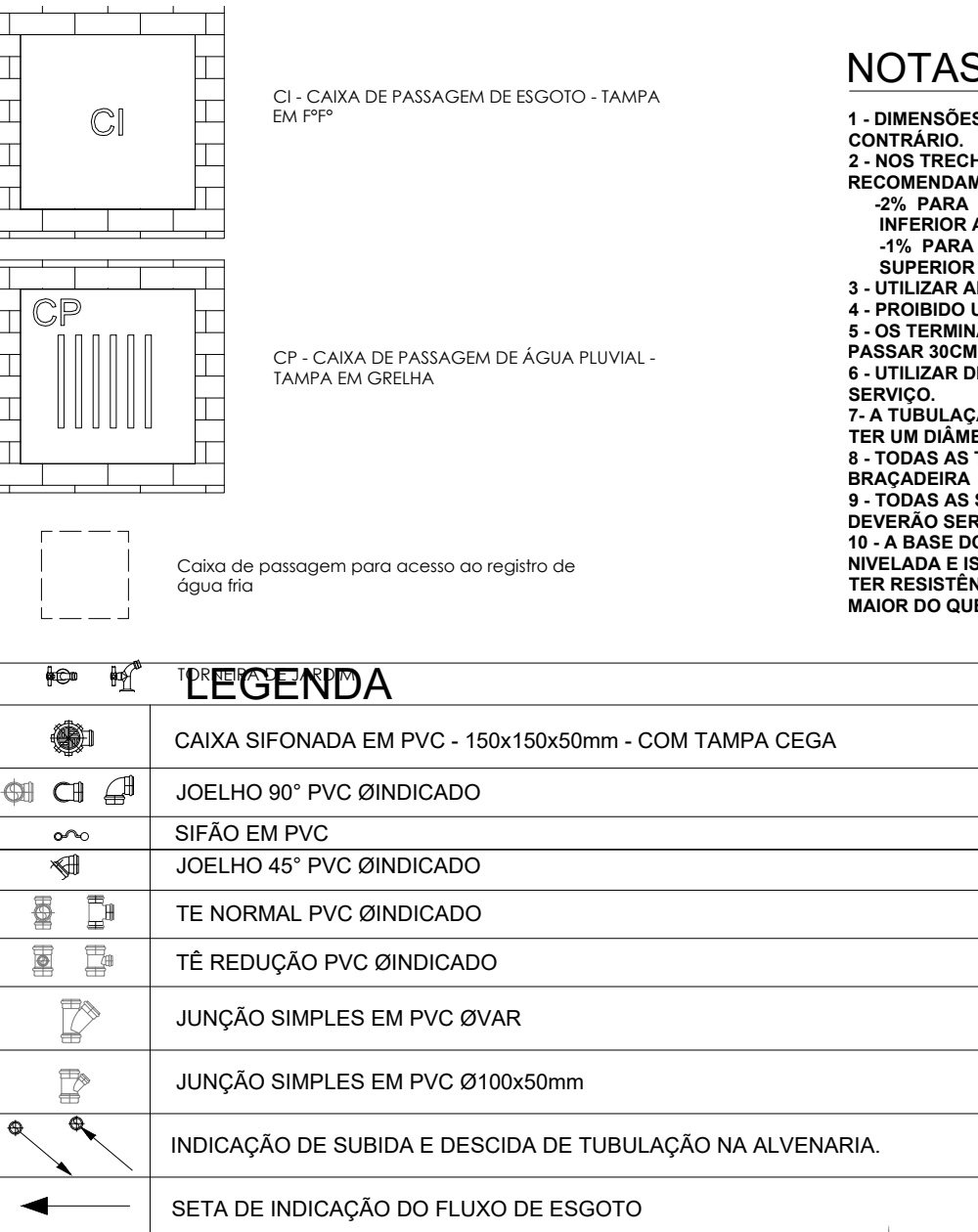


BANHEIRO - QUADRA - PLUVIAL  
1 : 50



MUSEU - PLUVIAL  
1 : 50



NOTAS:

- 1- DIMENSÕES E DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO CONTRÁRIO.
- 2- NOS TRECHOS HORIZONTAIS DAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO SANITÁRIO RECOMENDAM-SE AS SEGUINTES OCCLUSÕES MÍNIMAS:
  - 3% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU INFERIOR A 100mm.
  - 1% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 100mm.
- 3- UTILIZAR MANGUEIRA DE TUBERIZAÇÃO NAS CONEXÕES DE ESGOTO.
- 4- PROIBIDO UTILIZAR FOGO NAS TUBULAÇÕES.
- 5- OS TERMINAIS DA VENTILAÇÃO DOS TUBOS DE VENTILAÇÃO DEVERÃO PASSAR SEM ACIMA DO TELHADO.
- 6- UTILIZAR DISPOSITIVO ANTI-ESPUMA NA CAIXA SIFONADA DA ÁREA DE SERVIÇO.
- 7- A TUBULAÇÃO DO EXTRATOR DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA FRIA DEVE TER UM DIÂMETRO MEDIANTEMENTE SUPERIOR AO DO ABASTECIMENTO.
- 8- TODAS AS TUBULAÇÕES EXPOSTAS DEVERÃO SER FEITAS COM BRIGLASSER.
- 9- TODAS AS BAIAS PARA CONSUMO DAS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER DO TIPO DO LAVA-LOUÇA, COM BUCHA DE LATAO.
- 10- A BASE DO RESERVATÓRIO DEVERÁ TER UMA SUPERFÍCIE LISA, INCLINADA E LENTA DE ALIBERAR OS MATERIAIS PONTAGUÇOS. A BASE DEVE TER RESISTÊNCIA COMPATIVEL COM O PESO DA CAIXA CHEIA E DEVE SER MAIOR DO QUE A LARGURA DO FUNDO DA CAIXA.

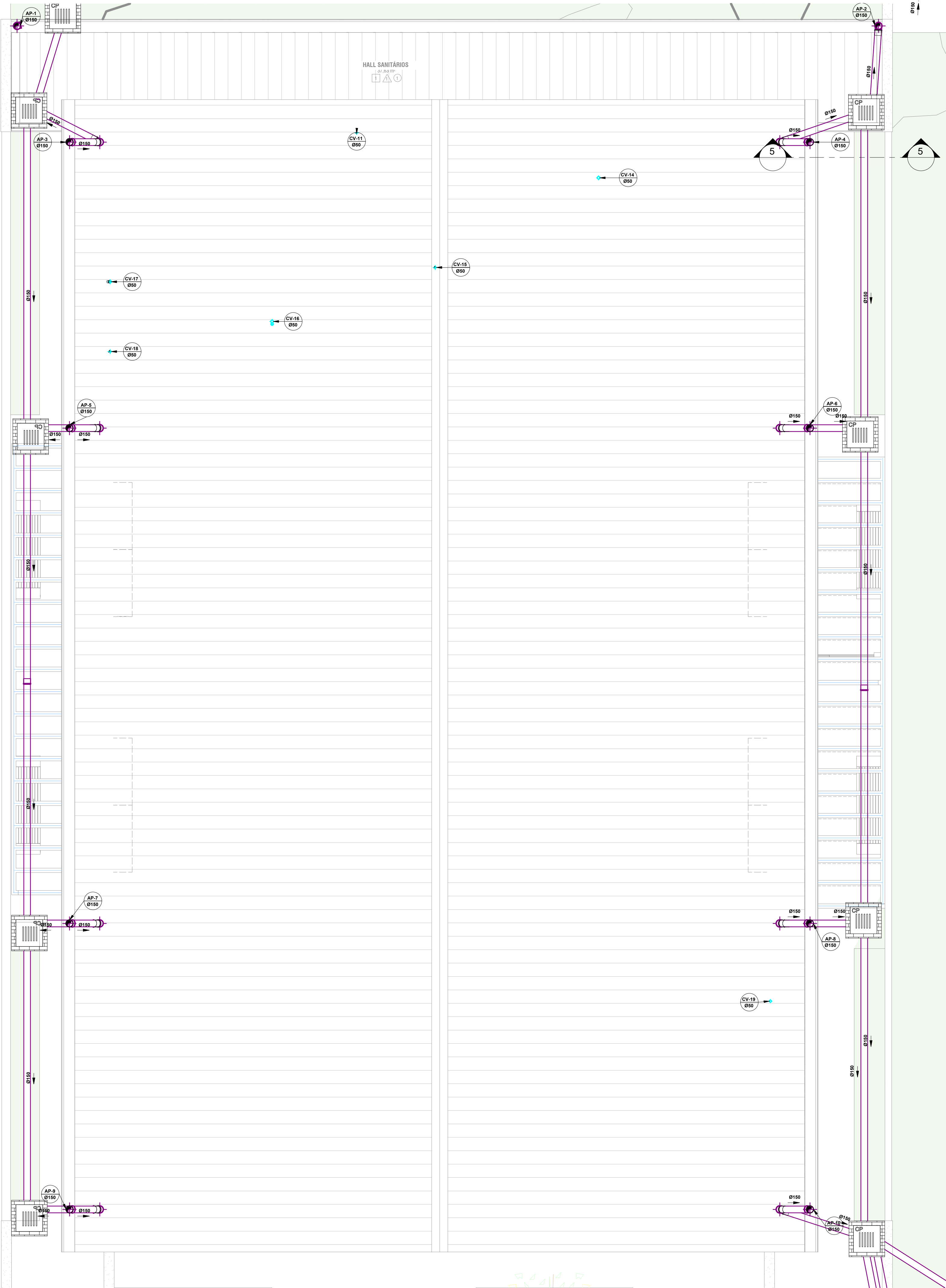
LEGENDA:

- TUBULAÇÃO CPVC AQUATERM - ÁGUA QUENTE
- TUBULAÇÃO PVC BRANCO BN - VENTILAÇÃO ESGOTO
- TUBULAÇÃO PVC MARROM - ÁGUA FRIA
- TUBULAÇÃO PVC BRANCO BN - ESGOTO
- TUBULAÇÃO PVC BRANCO BN - ÁGUA PLUVIAL
- TUBULAÇÃO PVC BRANCO BN - ÁGUA DRENO DE AR CONE
- TRACO LINEAR - TUBULAÇÃO FORRO/PAREDE
- TRACO TRACEJADO - TUBULAÇÃO ENTERRADA
- TUO DE VENTILAÇÃO
  - Øx - diâmetro nominal da coluna
- COLUNA DE ÁGUA FRIA
  - Øx - diâmetro nominal da coluna
- COLUNA DE ÁGUA QUENTE
  - Øx - diâmetro nominal da coluna
- COLUNA ALIMENTAÇÃO
  - Øx - diâmetro nominal da coluna

DETALHE 5  
1 : 50

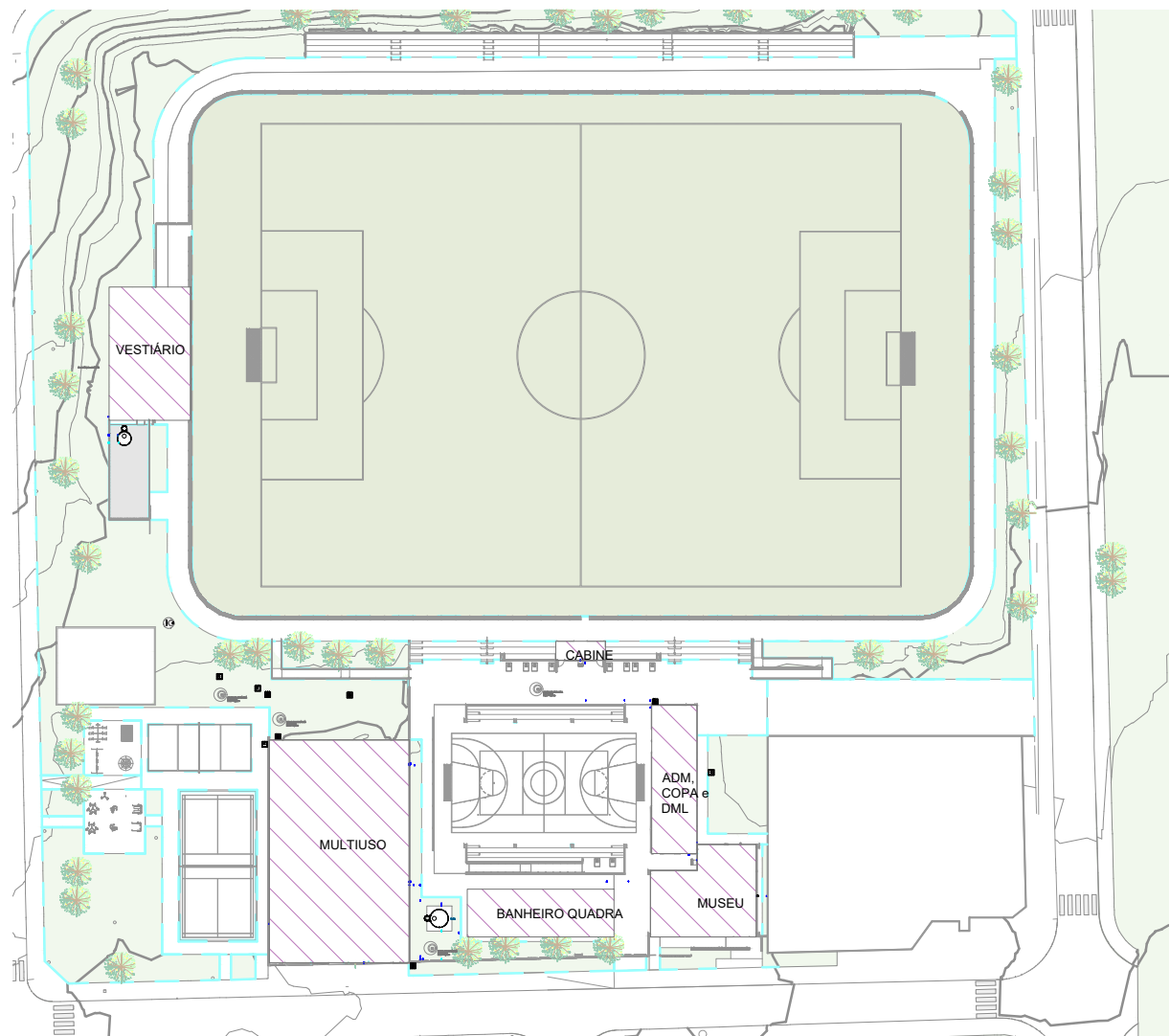


CABINE - PLUVIAL  
1 : 50



MULTIUSO BANHEIRO - PLUVIAL  
1 : 50

- LEGENDA APARELHO E PEÇAS
- |                         |                       |                          |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|
| CG - CAIXA DE GORDURA   | FI - FILTRO           | RG - REGISTRO DE GAVETA  |
| CS - CAIXA SIFONADA     | PI - PIA COZINHA      | RP - REGISTRO DE PRESSÃO |
| RE - REGISTRO DE ESPERA | RB - REGISTRO DE BOLA | RS - RALO SIFONADO       |
| RC - RALO SECO          | Tq - TANQUE           | TL - TORNEIRA DE LIMPEZA |
- LEGENDA CONEXÕES
- |                             |                          |                           |
|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Ac - ADAPTADOR CURTO        | Cz - CRUZETA             | Lt - LUVA TRANSÇÃO        |
| Ad - ADAPTADOR COM FLANGE   | J - JOELHO               | N - NÍPE                  |
| Am - ADAPTADOR P/ MANGUEIRA | Jb - JOELHO COM BOLSA    | P - PLUG                  |
| Adx - ADAPTADOR F" G" P/ C/ | Jd - JUNÇÃO DUPLA        | R - REDUÇÃO               |
| B - BUCHA DE REDUÇÃO        | Jm - JOELHO METALICO     | T - TÊ                    |
| C - CURVA                   | Jr - JOELHO COM ROSCA    | Tc - TÊ COM ROSCA         |
| Cl - CURVA LONGA            | Je - JUNÇÃO SIMPLES      | Td - TUBO DE DESCARGA     |
| Cf - CONECTOR FEMEA         | Jl - JOELHO DE TRANSIÇÃO | Ti - TÊ COM INSPEÇÃO      |
| Cm - CONECTOR MACHO         | Jv - JOELHO COM VISTA    | Tq - TERMINAL ÁGUA QUENTE |
| Cn - CONECTOR               | L - LUVA                 | Tm - TÊE MINISTURADOR     |
| Cp - CAP                    | Lc - LUVA DE CORRER      | Tt - TÊE DE REUÇÃO        |
| Cr - CURVA REFORÇADA        | Ld - LUVA DUPLA          | Tv - TUBO COM VIROLA      |
| CT - CURVA DE TRANSIÇÃO     | Lr - LUVA COM ROSCA      | U - UNIÃO                 |



HISTÓRICO DE REVISÃO:

R03 - ADEQUAÇÃO DO DESENHO DA FOSSE SÉPTICA

QUADRO DE REVISÕES

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO / ELABORANTE	CONTÉUDO	AUTORIA
R01	SET/2025	SEI 2023000811488 - DEPÓS	MUDANÇA NO PROJETO DE ARQUITETURA	KEYLA
R02	OUT/2025	SEI 2023000811488 - DEPÓS	COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS	JUNIO
R03	NOV/2025	2023000811488 - (AUTOR)	ADEQUAÇÃO DO DESENHO DA FOSSE SÉPTICA	KEYLA

CARIMBOS DE APROVAÇÕES:

APROVAÇÃO DE PROJETO:

Os projetos referentes ao Processo SEI Nº 2023000811488 encontram-se dentro das normas e exigências da GOINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

GERÊNCIA DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS DIRETORIA DE OBRAS CIVIS



AV. GOV. JOSÉ LUDOVICO DE ALMEIDA, 20, CONJUNTO CAÇADOR (BR-153), GOIÂNIA-GO. CEP: 74.822-100 | (62) 3265-0000

CENTRO POLIVALENTE DE ATIVIDADES COMUNITÁRIAS PROFª NELI ANTÔNIO DOS SANTOS | CEPAC DE ABADIA DE GOIÁS

ENDEREÇO DA OBRA: RUA MANOEL LIMIRIO DA SILVA, ÁREA 02, PARQUE IZABEL, ABADIA DE GOIÁS - GO.

PROPRIETÁRIO(A): AGÊNCIA GOIANA DE INFRAESTRUTURA E TRANSPORTES | GOINFRA

AUTOR(A) DO PROJETO: Eng. KEYLA ÁUREA LOPES | CREA 7939/D-GO

INST. HIDROSSANITÁRIAS  
PLUVIAL

ÁREA DO TERRENO: 19.496,35 m²	DESENHO: Eng. Moisés Oliveira	ESCALA: Como indicado	FOLHA: 10/13
ÁREA CONSTRUÍDA: 1.650,76 m²	PROGRAMA: Avenida Anel 2025	DATA: 05/03	FORMATO: A0 (1189x1661mm)

IMPORTANTE: ANTES DA EXECUÇÃO, VERIFICAR A COMPATIBILIZAÇÃO COM PROJETOS COMPLEMENTARES: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO.